	CLAIM CLAIM							APPLICANTES /							j
,	FEE CALCULATIOHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)								APPLICANT(S)						
	-	(FOR US	R MITH	PORM P	10-878)		LAIN								<b>∤</b> :
			Δ5	AFTER		AFTER		73	0		0		0		1
	AS F	ILED	101 AME	NOWENT	2nd AME	NDOKENT		<b></b>				T	<del> </del>	T	ł
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.	ł
_1			سلسة					51				1-1-	1-1-	<del>  /                                   </del>	ł
-2					l		]	52				$\sqcup \bot$	$\sqcup \bot$	1/_	
8			1		1			58	L				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1/	1
4						7	1	54						1/	1
5			1			7		55					\ _ L _	V	]
6		<del>    -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		<b></b>		56					$\Pi$	1	]
7	<del> </del>	╀}	<del> </del>	<del>                                      </del>				57			i			/	1
8	}	┼╌╂╌	<u> </u>	<del>                                     </del>		<b> </b>		58			1				1
		<del>                                     </del>	}	<del>                                     </del>		<del> </del>		59			├	-	1 1 1	1	1
9		<del>├-</del> }	}	<del>      -  </del>		<del> </del>			<u> </u>	1	<b> </b> -	<del>                                     </del>	╂╾┼╌┼	1	1
10	-	<del></del> _	<u> </u>	<del></del>	<del></del>	}		60	<u> </u>	<u> </u>	<del></del>	<del>}∛-</del> -	<del>╏┈┤╸</del> ┤	<del>                                     </del>	4
11		<u> </u>	ļ	<del>↓                                    </del>	<b></b>	<b></b>		61	┝╌╀╌	<del>                                     </del>	<b>├</b> -	<del>                                     </del>	I - I - I	<del> </del>	1
12				Ц				62			<b> </b> -	<del>├- }-</del> -	╂┼┼	+	┨
18			<u> </u>	11_		<u></u>		68	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	<del>                                     </del>	<b>∤}</b> -	<del> </del>	1
14		٠.		Ш		<u> </u>	1	64			L	<del>                                     </del>	1-11-	<b> </b>	4
15			1	Ш				65					1	1	
16			1	11			]	66		1	L			1	
17			1	$\Pi$			]	67		1	L			1	1
18		1	1					68		13	L			1	]
19	}		ļ	<del>                                      </del>				69		3			TT		]
20		<del>                                     </del>				<del>                                     </del>	1	70		1		$\Box$	$\Pi \Pi$		]
	8		} <del></del> -	<del>  '</del> -	\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-	<del>                                     </del>	1	71		5					1
21	]	<del>                                     </del>	<b></b>			<del>/</del>		72		4		-1-	1	4	1
22		<del>                                     </del>	ļ		-+-	<del> </del>		78		19	$\vdash -$		<del>}                                    </del>	<b>\</b>	1
28		<b></b>		<del>                                     </del>	<del></del>					1			1-1-	1	1
24	}			<del>                                     </del>	<del></del>	<b> </b>		74		1	<b>-</b>		<del>}                                    </del>	++	1
25				<b> </b>		<del> </del>		75		-12		<del>                                     </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	1
26					<b></b>	ļ		76					<del> </del>	<del></del>	1
,27						<b> </b>		77					<del> </del>	┼	1
28			i					78				<u> </u>	<b>}</b>	<del> </del>	1
29								79					<b></b>	<del> </del>	1
80								80				<b> </b> -	<b>}</b> -	<del> </del>	1
81				'				81				L	<b> </b>	ļ	
82								82					ļ	↓	
88								88					<u> </u>	<u> </u>	4
84	-							84						<u> </u>	1
85						[		85							1
86								86				1		L	]
87			}	11-	<del>                                     </del>			87							
88	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			88				1	1	Ţ	1
		<b>  -</b>	<b></b>	<del>    -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		89				t	1	1	1
89	<b></b>	<del>  </del>	ł	<del>    -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	<del></del>			90				1	<b>†</b>	+-	1
40		<del></del>		<del>∤∙</del> ∤──	}+-	<del>                                     </del>		91				1	1	1	1
41		<b> }-</b> -		<del>                                     </del>	<b>}</b>	1				<del> </del>	<b></b>		<del> </del>	1	1
42		_	<b></b>	<del>                                     </del>	<b>}</b>	1		92		ļ			<del> </del>	1	1
48	ļ			1	<b> </b>	11		98		<b> </b>	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	1	1
44			į	<b>↓</b>		<del>  \                                   </del>		94		<b> </b>	<b></b> -		<b>-</b>	<del> </del>	1
45			l					96		<b></b>	L	<b> </b>	<b>!</b>	<del> </del>	-
46							]	98		L	<b></b> _		<b>!</b>	↓	1.
47			[					97			L	L	1	<del> </del>	1
48						1		98		L		<u> </u>	1	<b></b>	1
49		<del>                                     </del>		11			1	99					1	<b></b>	1
50		<del>                                     </del>		1-1-	1	1	1	100							<b>j</b>
POTAL	-	<b>-</b>	-	<del>}                                    </del>	-	<del></del>	1	TOTAL		Ω	10	n	17	n	1
ARID.			A			J _	l	EMD.			154		1	إل	
TOYAL			ĺ	ر کے	li	رسے		TOTAL DEP.		~=-	124	<u>~</u>	1_7_		1
YOYAL	-	1	سمعتدست سم	7		1.		TOTAL CLAINS		]	MG	,	8	ſ	1
COLORO A		j .	Ł.,	J		J				NIMIZINEO	كيسيا	0.0 505065	17 es CO	MMERCE	ر